

LUNGO 860 LM 24 ST FI60 H250 I KL IP20 ZWIESZANY CZARNY 840 (10W)

DOWNLIGHT



220-240 V | LED | IP20 | CE



PARAMETRY TECHNICZNE

| | |
|-----------------------------------|-----------|
| Źródło światła: | COB LED |
| Stopień szczelności: | IP20 |
| Moc nominalna [W]: | 10 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]*: | 860 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 |
| Współczynnik oddawania barw (Ra): | >80 |
| Klasa energetyczna: | A |
| Materiał korpusu oprawy: | aluminium |
| Kolor korpusu oprawy: | czarny |
| Materiał klosza: | PMMA |

*Tolerancja +/- 10%

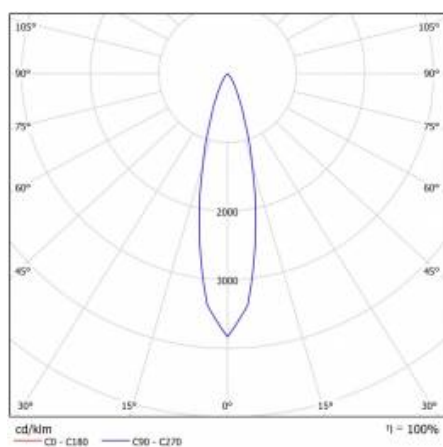
CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Rodzina opraw oświetleniowych Lungo to propozycja, która nada każdemu wnętrzu szyku i oryginalności. Łączenie różnych rozmiarów i kolorów opraw umożliwi tworzenie oryginalnych kompozycji, które będą stanowiły ozdobę nowoczesnie zaaranżowanych wnętrz.

ZASTOSOWANIE

Lungo, dzięki swoim kompaktowym wymiarom (średnica tylko 60 mm) sprawdzi się także idealnie jako oświetlenie elementów wystroju wnętrza jak stoły, wyspy czy bary.

KRZYWA ŚWIATŁOŚCI



LUNGO 860 LM 24 ST FI60 H250 I KL IP20 ZWIESZANY CZARNY 840 (10W)

DOWNLIGHT

TABELA PARAMETRÓW TECHNICZNYCH

| | | | |
|-------------------------------------|---------|---------------------------------|-----------------------------|
| Źródło światła: | COB LED | Optyka: | soczewka pryzmatyczna |
| Moc nominalna [W]: | 10 | Materiał korpusu oprawy: | aluminium |
| Znamionowe napięcie zasilania [V]: | 220-240 | Kolor korpusu oprawy: | czarny |
| Częstotliwość [Hz]: | 50-60 | Wymiary (W/S/G/Z) [mm]: | 60/250/1500 |
| Strumień świetlny oprawy [lm]: | 860 | Stopień szczelności: | IP20 |
| Skuteczność świetlna oprawy [lm/W]: | 86 | Sposób montażu: | zwieszany |
| Klasa energetyczna: | A | Temperatura pracy [°C]: | od -20 do +35 |
| Klasa ochronności: | I | Waga netto oprawy [kg]: | 0.500 |
| Temperatura barwowa [K]: | 4000 | Certyfikat CE: | 161/2019 |
| Współczynnik oddawania barw (Ra): | >80 | Indeks: | 645808 |
| SDCM: | ≤ 3 | EAN: | 5905963637285 |
| Współczynnik mocy: | 0.99 | Kategoria typ: | downlight |
| Żywotność LED L70B50 [h]: | 40000 | Moc znamionowa oprawy Omin [W]: | 0 |
| Kąt świecenia [°]: | 24 | Gwarancja [lata]: | 2 |
| Materiał klosza: | PMMA | Instrukcja: | Pobierz PDF |
| Rodzaj klosza: | PRM | | |
| Materiał optyki: | PMMA | | |

*Tolerancja +/- 10%

Producent zastrzega sobie prawo do zmian w toku udoskonalenia produktów oraz do zmian konstrukcyjnych lub modernizacji w prezentowanym produkcie. Karta techniczna produktu nie jest ofertą handlową.

Data aktualizacji karty: 2020-02-25



Lena Lighting S.A.
ul. Kórnicka 52
63-000 Środa Wielkopolska

tel. +48 61 28 60 300
e-mail: office@lenalighting.pl
www.lenalighting.pl



Oprawa spełnia warunki dyrektywy unijnej ROHS 2001/65/UE



Ten produkt podlega zasadom recyklingu sprzętu elektrycznego i elektronicznego



161/2019